



TREMPE MONOLUME ELÉTRICA, 5 KW MLE 5

Ref: 1150.220.002
Magnus

Construído em aço inoxidável.
Placa de ferro fundido com controlo de sobreaquecimento.
O diâmetro da panela não deverá ultrapassar os 400 mm.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	580x580x520 mm
Potência	5 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz
Placa em ferro fundido	400x400 mm
Peso	30 kg
Dimensões de embalagem	700x710x610 mm
Peso bruto	44 kg